

KM-3650w

Motore

Velocità motore: 4,3 (A1), 2,6 (A0) fogli al minuto, 3,6 metri al minuto

Generale

Tecnologia: LED + metodo elettrostatico indiretto

Risoluzione: 600x600 dpi (stampa/copia)

Tempo di prima copia: 40 secondi (A1)

Tempo di prima stampa: 24 secondi (A1)

Tempo di riscaldamento: max 300 secondi (sistema acceso), max 120 secondi (modalità risparmio energetico)

Alimentazione: AC 220/240 V, 50 Hz

Consumo energetico: copia/stampa: massimo 1.000 W, stand-by: massimo 500 W, modalità a riposo: massimo 65 W

Livello rumore (ISO 7779/ISO 9296): copia/stampa: 60 dB(A), stand-by: 54 dB(A)

Dimensioni (L x P x A): 1.260 x 600 x 1.101 mm (unità principale)

Peso: circa 210 kg

Certificazione: TÜV/GS, CISPR22 Classe B Questo prodotto è realizzato da un'azienda che opera in conformità agli standard di qualità ISO 9001 e alle direttive ambientali ISO 14001

Gestione carta

Capacità carta in ingresso: 1 rotolo + 1 foglio da bypass massimo 2 rotoli + 1 foglio da bypass. Lunghezza rotolo carta 150 m., larghezza rotolo carta 279 ~ 914 mm, larghezza carta da bypass 279 ~ 914 mm massimo, larghezza carta da bypass 210 ~ 1.219 mm, grammatura carta 64-80 g/m²

Capacità carta in uscita: 10 fogli

Copia

Formato massimo originale: 914 x 12.000 mm

Formato minimo originale: 279 x 210 mm

Formato copia: massimo 914 x 12.000 mm, minimo 279 x 210 mm

Formato stampa: massimo 914 x 24.000 mm, minimo 279 x 210 mm

Copia continua: 1-99

Capacità memoria standard: 512 MB e HDD da 80 GB

Zoom: 25-400%, incrementi dell' 0,1%

Rapporto riduzioni/ingrandimenti prefissati: 4R / 4I

Funzioni digitali: selezione tipo di carta, interruzione copia, commutazione automatica cassetto, ripetizione copia, una scansione più stampe, applicazione copia, rotazione copia, immagine speculare, fascicoli, gruppi, rimozione sfondo, timbro data, spostamento margini, cancellazione bordi, nitidezza

Stampa

Processore: Celeron D 2,6 GHz o superiore

Memoria standard: 512 MB e HDD da 80 GB (condivisa con la memoria copia)

Emulazioni: HP-GL / HP-GL2 / HP-RTL, Calcomp 906 / 907, TIFF 6.0 (G3, G4), CALS (G4), BMP, JPEG

Emulazione opzionale: PDF / PostScript upgrade

Sistemi operativi: Windows® 2000, XP

Driver Auto CAD HDI: Auto CAD 2000, 2000i, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006

Utility di stampa: For client

Sistemi operativi: Windows® 2000, XP

Interfaccia

Interfaccia standard: Ethernet 10Base-T/100Base-TX

FUNZIONE SCANSIONE (OPZIONALE)

Funzionalità: Scan-to-PC/FTP

Velocità scansione: 4,2 (A1), 2,6 (A0) fogli al minuto a 600 dpi, modalità
linea, 5%

Risoluzione di scansione: 600, 400, 300, 200, 100 dpi

Formato massimo scansione: A0

Interfaccia: Ethernet 10Base-T/100Base-TX

Tipi di file: TIFF (G3, G4), CALS-G4, BMP, PDF, JPEG

Caratteristiche: scansione verso una cartella, regolazione densità (7
livelli), scansione continua, rimozione sfondo, cancellazione bordi,
immagine speculare, scansione + copia